## MICROLINE 8720SE ユーザーズマニュアル正誤表

この度は、沖データのプリンタをお買い上げいただきまして、誠にありがとうございます。 MICROLINE 8720SE のユーザーズマニュアルに訂正がありますので、マニュアルを読み替えていただきますよう、お願い申し上げます。

## 【訂正】

131 ページ「プリンタのメニュー設定」の"●調整メニュー"の項目、設定値、機能および注記を以下の通り読み替えてください。

項番	項目	設定値	機能
1 2 4	PRINT REG ****  ( ****は速度表示であり、 LOWまたはNORMまたは HIGH1またはHIGH2	(PRREG=**) **は±5まで補正可能 出荷時、適正値に調整さ れます。	低速印字速度 (LOW), 通常印字速度 (NORM), 高速印字速度 (HIGH1, HIGH2) の、横方向の印字ずれを調整します。 (例) (0)
5	タンピョウ LF ピッチ	(TLFP=***) ***は±10まで補正可能 出荷時、適正値に調整されます。	単票給紙後の改行量を補正し ます。
6	リア LF ピッチ	(RLFP=***) ***は-7~+14まで補正 可能	リア連帳紙給紙後の改行量を 補正します。

◇ LF ピッチ補正は、あらかじめ枠線等がプレプリント印刷されている単票を使用するときに、改行ピッチが合わない場合に補正する機能です。設定値に対する補正量は以下のとおりです。

== 1 66	
設定値	100mmあたりの補正量
±1	±0.07mm
±2	±0.21mm
±3	±0.35mm
±4	±0.42mm
±5	±0.56mm
±6	±0.70mm
±7	±0.84mm
±8	±0.92mm
±9	±1.06mm
±10	±1.20mm

リアLFピッチ補正は、オプションのリアトラクタ使用時に1ページ目と2ページ目の頭出し位置がずれる場合に補正する機能です。設定値に対する補正量は以下のとおりです。

=04-/-	WETE
設定値	総補正量
-7	0mm (0インチ)
-6	+0.21mm (3/360インチ)
-5	+0.35mm (5/360インチ)
-4	+0.49mm (7/360インチ)
-3	+0.64mm (9/360インチ)
-2	+0.78mm(11/360インチ)
-1	+0.92mm(13/360インチ)
0	+1.06mm (15/360インチ)
ľ	デフォルト
+1	+1.20mm(17/360インチ)
+2	+1.34mm (19/360インチ)
+3	+1.48mm (21/360インチ)
+4	+1.62mm (23/360インチ)
+5	+1.76mm (25/360インチ)
+6	+1.91mm(27/360インチ)
+7	+2.06mm (29/360インチ)
+8	+2.19mm(31/360インチ)
+9	+2.33mm(33/360インチ)
+10	+2.47mm(35/360インチ)
+11	+2.61mm(37/360インチ)
+12	+2.75mm (39/360インチ)
+13	+2.89mm(41/360インチ)
+14	+3.03mm (43/360インチ)